

BILANCIO CONSUMO SPECIFICO GAS METANO

MESI	CONSUMO SPECIFICO GAS METANO kJ/kWh				temperatura media mensile anno in corso	pci kj/sm3	prod netta kwh
	ANNO 2005 Consumo specifico d'impianto kcal/kWh	ANNO 2006 Consumo specifico d'impianto kcal/kWh	ANNO 2005 Consumo specifico d'impianto kj/kWh	ANNO 2006 Consumo specifico d'impianto kj/kWh			
GENNAIO							
FEBBRAIO							
MARZO							
APRILE							
MAGGIO							
GIUGNO							
LUGLIO							
AGOSTO							
SETTEMBRE							
OTTOBRE							
NOVEMBRE							
DICEMBRE							

media annuale: #DIV/0!

Totale: 0

Come si calcola il consumo specifico:

Il dato è ottenuto a partire dal valore medio giornaliero moltiplicato per la produzione netta giornaliera. La sommatoria dei valori così calcolati viene infine divisa per la produzione netta totale del mese, ottenendo così il consumo specifico d'impianto medio mensile

NOTE: